schaftlicher Beamter speziell zur Pflege der Malakozoologie und Conchylienkunde am Museum in Bremen angestellt werden soll. Auch hat derselbe dem Senat die Verpflichtung auferlegt, alsbald eine wisseuschaftliche Bearbeitung seines Nachlasses durch kompetente Fachleute zu veranlassen.

Literaturbericht.

- Locard, A., Notices Conchyliologiques XL. A propos de l'Helix intersecta Poiret. — In L'Echange. Revue Linneenne Année XII p. 117.
- Keine n. sp.
- Journal de Conchyliologie. Vol. 44 No. I. 1896 (eingelaufen 20. Decbr. 1896).
- p. 5. Hidalgo, Dr. J. G., Observations sur quelques Cochlostyla des Philippines. Es werden behandelt: dubiosa Pfr., speciosa Jay, fuliginata Mrts (=Axina belone Jouss.), sowerbyi Hid. nom. nov.=decipiens Sow. fig. e. f.: bicolorata Lea, cunctator Rve., hololeuca Pfr., naujanica Hid., evanescens Brod. (=Phengus groulti Jouss.), ponderosa Pfr., einschliesslich xauthobasis Pilsbry.: —indusiata Pfr., carneola Grat., pictor Brod., carinata Lea, semperi Mlldff., antoni C. Semp., belcheri Pfr., boettgeriana Mlldff., cailliaudi Desh., grandis Pfr., chlorochroa Sow., luengoi Hid., solai Hid., sylvanoides C. Semp., festiva Dou., chrysacine Q. et Mlldff., lignicolor Mlldff., princeps Rve., solida Pfr., moreleti Pfr., fischeri Hid. —
- p. 47. Hidalgo, Dr. J. G., sur l'habitat den Cypraea aurantium on aurora Sol. Die angeblich philippinischen Exemplare kommen ausschliesslich von Guam, Marianen: sie kosten in Manila 80—100 Fcs.
- p. 48 Crosse H., Additions à la Faune malacologique terrestre et fluviatile de la Nouvelle-Galedonie et de ses dependances. — Diplomphalus gravei heisst richtiger graivei. — Das Vorkommen von Hel. pomatia beruht auf einer Verwechslung, es ist H. aspersa.
- p. 51. Hervier, le R. P. J., Descriptions d'espèces nouvelles de Mollusques provenant de l' Archipel de la Nouvelle-Calédonie. Es werden die schon früher diagnostizierten Pleurotomiden abgebildet, nämlich auf Taf. 1: Drillia carnicolor, suavis; Glavus rugizonatus, protentus, gibberulus, leforestieri, Surcula gatchensis,

- Glyptostoma lamproideum, jousseaumiei; auf Taf. 2: Glyptostoma leucostigmatum, gaidei. aubrianum, globulosum crosseanum, disconicum, subspurcum, goubini; auf Taf. 3: Glyptostoma parthenicum, melanoxytum, tigroidellum, fastigiatum strombilum, trigonostomum, alphonsianum, callistum. —
- p. 109 Necrologie. Die Todtenliste von 1895 enthält Necrologie von Bayle, Saint-Simon, Huxley, Loven, Strobel und Doderlein.
- The Journal of Conchology, (Leeds) Vol. VIII No. 10.
- p. 329. Robertson, D., Obituary of
- p. 339, Marschall, J. T., Additions to British Conchology (To be cont.)

 Giebt zahlreiche neue Fundorte und Beobachtungen über
 Vorkommen.
- Proceedings of the Royal Physical Society of Edinburgh Session 1895—1896.
- p. 166. Scott, Thomas. Report on a Collection of Marine Dredgings and other Natural History Materials made on the West Coast of Scotland by the late George Brook. Enthält auch ein Verzeichniss dort gedrakter Mollusken; keine n. sp.
- Möllendorff, Dr. O. von, Binnenmollusken von den Talaut-Inseln. In Abh. Zool. Museum Dresden 1896/97 No. 4.
 - Neu Obbina meyeri p. 1. Ferner noch Corasia physalis, tukanensis, 2 Batissa sp. — Gleichzeitig wird in einer Anmerkung durch Herrn A. B. Meyer Hemitrichia guimarasensis Thiele für identisch mit H. oblita Mlldff, erklärt und eingezogen.
- Fulton T. W., the past and present condition of the Oyster Beds in the Firth of Forth. In Rep. Fish. Board Scotl. 1896. — Non vidi.
- Jatta, G., i Cefalopodi viventi nel Golfo di Napoli. (Sistematica). In Fauna und Flora des Golfes von Neapel Monographie XXIII.
 - Mit dem Erscheinen des 31 Tafeln umfassenden Atlas ist dieses prächtige Werk jetzt abgeschlossen.
- L' Echange. Revue Linnéenne. Année 12.-
- No. 144. Locard, Arnould, Notices Conchyliologiques. No. 41. Sur le Ranella gigantea de Lamarck. — Entwickelt die Unterschiede zwischen der mediterranen und der atlantischen Form, welche letztere mit der fossilen der Subappaninschichten übereinstimmt.
- Année 13.

No. 1. Locard, Arnould, Notices Gonchyliologiques. — No. 42. Scalaridiae nouveaux. Neu Sc. pachya, Azoren, in 1258 m.; — Sc. mirifica P. Fischer, westlich von Marocco, in 2000 m.; — Sc. polygyrella P. Fischer, zwischen den Azoren und Europa, in 4255 m.; — Sc. dissoluta Fischer, vor Portugal in 5307 m. und Capverden. 618 m. — No. 43. Gadulus nouveaux. — Cad. senegalensis vom Senegal, 3200 m.; — Gad. strangulatus, Golf von Gascogne und Golf du Lion bis 2000 m.; — Gad. monterosatoi, westlich von Cap Finistere, 2000 m.; — C. artatus Jeffr., Golf von Gascogne, bis 2051 m.

Martens, Ed. von, einige Land- und Süsswasser-Schnecken von den Inseln Lombok und Boneratu. In Sitzungsber. Gesellsch. naturf. Fr. Berlin 1896 No. 10 p. 157.

Auf der durch die Wallace'sche Gränzlinie wichtigen Insel Lombok sammelte Fruhstorfer zehn Arten nämlich: Nanina nemorensis Müll., Hemiplecta Fruhstorferi n., Helicarion lineolatus Mrts., Helix smiruensis Mouss., Helix infracta Mrts. Stenogyra discernibilis n., St. panayensis Pfr. und Limnaea longula v. brevis Mouss. — Davon sind drei geographisch neutral. vier zeigen Uebereinstimmung mit den grossen Sundainseln, drei mit den östlichen Regionen. Also ein ganz allmähliger Uebergang, keine Gränzlinie. — Boneratu zwischen Gelebes und Flores ergab vier Arten, Cyclotus vicinus E. A. Smith. Helicina oxytropis Gray, Plectotropis crassiuscula E. A. Smith und Eulota argillacea Fér., es ist demnach eher mit Flores und Timor, als mit Gelebes zu vereinigen.

Neue Mitglieder:

Herr O. Wohlberedt, Triebes; Herr Dr. M. Meissner, Berlin.

Eingegangene Zahlungen:

Wohlberedt, O., T. Mk. 12.—; Hofer, W., Mk. 12.—: Riemenschmeider, N., Mk. 6.—: Clessin, O., Mk. 6.—: Goldfuss, H., Mk. 6.—: Protz. K., Mk., 12.—: Salm-Salm Fürst, A., Mk. 6.—: Arnold, N., Mk. 6.—: Ponsonby, L., Mk. 6.—; Schmidt, W., Mk. 6.—: Wiegmann, J., Mk. 6.—: Strubell, F., Mk. 6.—: Meissner, B., Mk. 6.—; Pässler, B., Mk. 6.—; Merkel, B., Mk. 6.—: Rosen, Baron, St., Mk. 6.—: Tschapeck, W., Mk. 6.—: Pfeffer, H., Mk. 6.—: Löbbecke, D., Mk. 6.—: Dalla-Torre, J., Mk. 6.—: Merkel, B., Mk. 6.—: v. Martens, B., Mk. 6.—: v. Monsterberg, B., Mk. 6.—: Gesellschaft, Naturforsch, i. Görlitz, Mk. 6.—:

Redigirt von Dr. W. Kobelt. – Druck von Peter Hartmann in Schwanheim a. M., Verlag von Moritz Diesterweg in Frankfurt a. M.